## **GEWi55**

## Product Data Sheet GWR5116B

קו המוצרים ROAD [5]

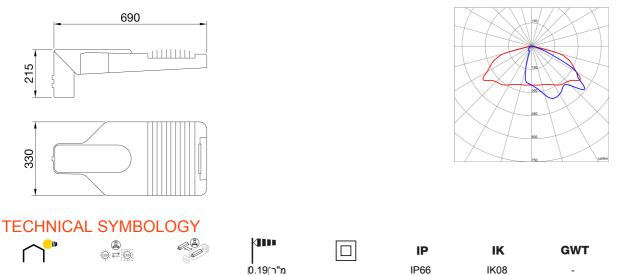
דאורת רחוב לד בעוצמה גבוהה עם כיסוי, מסגרת וחיבור לעמוד מאלומיניום יצוק בתבנית עם תכולת נחושת נמוכה EN AB מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, שידית 5. לסגיס גם ביפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. עם ציפוי אבקת פוליאסטר. מתאים להתקנה על ראש עמוד ובהיסט, עם כוונון שיפוע, 46100, מערכת פתיחה וסגירה עם ידית 5. לסגירה עם ידית בידית 2. לסגיר בל דרך (מ"מ 4 עובי)קדמית משולבת. הסגירה עשויה מזכוכית שטוחה מחוסמת ממסק בטיחות. מסגרת כבל 13PG ביסים כבל דרך עם יכים אבקת פוליבה מתכתית. מערכת אופטיקה (PCB) לוח מעגלים מודפס אראלים עד לטמפרטורת סביבה של געדית אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות 500° שמיש עד לטמפרטורת סביבה של געדיה אנדים אבל עד אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות 500° שמיש עד לטמפרטורת סביבה של געדיה אנדית אנדית אבל עם הפחתה של אוצמית ביסים אבלים מומסגת מעומים אינדים אולומינים אינדית אבלית עם הפחתה של אומים אינדים אומיות מעומים אינדית הגדית מעומים אינדית אבל עם הפחתה של זרם האספקה, כפי שמותווה בחוברת ההוראות 500 שמיש עד לטמפרטורת סביבה של געדיה אנדית אינדית אבלים מודפס אומינית אינדית אינדית אינדית אינדית אינדית אינדית אינדית של געדית אנדית אינדית אי אינדית אינ



מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר	תאורה לרחוב ולחניה	אופטי	HUGE
גוף תאורה	ציוד לדRoad	דירוג סנוור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	חיצוני	לומן	24400
		(לומן) תפוקה	101
קוד דיגיטלי ייחודי)	לא קיים כעת	יעילות (ואט/לומן)	131
צבע	אפור גרפיט	(אסייונון) צבע	4000 K
		צבע טמפרטורה	4000 K
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
הספק	186 W @ 0,85A	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5
המערכת			ODOW - 0
משך חיי לד	L90B10(Tq25°C)>115.000h; L90B10 (Tq40°C)=115.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	RG0
(ק"ג)משקל	9.1	סטנדרט	EN 60598-2-3, EN 60598-1 IEC/TR 62778
אחריות	שנים 5	תכונות חשמליות ותאורה	
טמפרטורת אחסון	-	אספקה מתח	220-240 V
טמפרטורת עבודה	-25 +40 °C	(Hz) נקוב תדר	50 / 60
חומרים	-	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 100.000h Tq25°C/50.000h Tq40°C
גוף	- אלומיניום יצוק	דרייבר	כלול
סוג סיכוך	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה בעובי	הגנה מפני מתח יתר	DM 10KV / CM 10KV
אופטיקה	בצבע כסף PVD מחזיר אור מאלומיניום	מערכת בקרה	הספק כפול עם למידה עצמית
אטם	סיליקון נגד התיישנות	התקנה ותחזוקה	-
קרס נעילה	ידית קדמית משולבת	התקנה והרכבה	תפס גישה – ראש מוד
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	ראש עמוד - 10°β ÷ β+10° + 10°β + β+10° + 10°β + β+10°β + β+10°β + 20°
צבע	ציפוי אבקה	חיווט	מפסק מבודד
תקנים ואישורים		קיבוע	תפס גישה – ראש מוד
סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת	-	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח		•	·
אישור DIN 18032-3	לא זמין	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	מ"ר '[0.19]
class			_
IP	IP66		-
דרגה			
זעזוע התנגדות	IK08		-
בדיקת חוט להט	-		-

## DIMENSIONAL

## PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 10/05/2024. They can be changed at any moment, therefore it is always ecommended to read the last updated version published on the website www.gewiss.com.Lumen output and system power are subject to a tolerance of +/- 10%. Unless stated otherwise, the values apply to an ambient temperature of 25°C. Terms of warranty at https://www.gewiss.com/it/en/company/landingpage/led-warranty. - 1 of 2



STANDARDS/APPROVALS



Product Data Sheet GWR5116B קו המוצרים ROAD [5]